

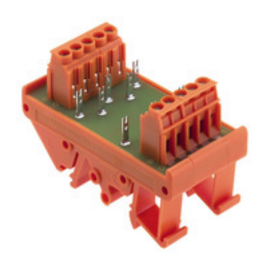
RSX LOETST. GSF 5/5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Abbildung ähnlich







Auf den Bestückungsmodulen RSX lassen sich axiale Bauelemente wie etwa Widerstände, Dioden und Kondensatoren einlöten.

Je nach Ausführung können bis zu 8 Bauteile in unseren RSX-Modulen eingelötet werden.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Bestückungsmodul, Anzahl der Signale: 5
BestNr.	<u>0329860000</u>
Тур	RSX LOETST. GSF 5/5
GTIN (EAN)	4008190179373
VPE	5 Stück



RSX LOETST. GSF 5/5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	70 mm	Breite (inch)	2,756 inch
Höhe niedrigstbauend	53 mm	Länge	35 mm
Länge (inch)	1,378 inch	Nettogewicht	36 g

Allgemeine Angaben

Anschlussart	Flachsteckanschluss	Tragschiene	TS 32, TS 35

Isolationskoordination

Verschmutzungsgrad 2

Anschlussdaten

Anschlussart		Leiteranschlussquerschnitt, eindrähtig,		
	Flachsteckanschluss	max.	4 mm ²	
Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig,		Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig,		
min.	0,5 mm ²	max.	2,5 mm ²	

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002780	ETIM 7.0	EC002780
ECLASS 9.0	27-14-11-52	ECLASS 9.1	27-14-11-52
ECLASS 10.0	27-14-11-52	ECLASS 11.0	27-14-11-52

Zulassungen

Zulassungen



ROHS Konform

Downloads

Zulassung / Zertifikat /		
Konformitätsdokument	Declaration of Conformity	
Engineering-Daten	WSCAD	

Datenblatt



RSX LOETST. GSF 5/5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Ze		Ш	nc	10	
	12	 1.91	11.5		